PATENT COOPERATION TREATY

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (Chapter I of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Rule 44bis)

Applicant's or agent's file reference PCT05-004	FOR FURTHER ACTION	See item 4 below							
International application No. PCT/JP2005/004607	International filing date (day/month/year) 16 March 2005 (16.03.2005)	Priority date (day/month/year) 16 March 2004 (16.03.2004)							
	International Patent Classification (8th edition unless older edition indicated) See relevant information in Form PCT/ISA/237								
Applicant TDK CORPORATION									

1.	This international preliminary report on patentability (Chapter I) is issued by the International Bureau on behalf of the International Searching Authority under Rule 44 bis. I(a).								
2.	This REPORT consists of a total	of 4 sheets, including this co	ver sheet.						
	In the attached sheets, any reference to the written opinion of the International Searching Authority should be read as a reference to the international preliminary report on patentability (Chapter I) instead.								
3.	3. This report contains indications relating to the following items:								
	Box No. I Basis of the report								
	Box No. II	Box No. II Priority							
	Box No. III	Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability							
	Box No. IV	Lack of unity of invention							
	Box No. V		Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial explanations supporting such statement						
	Box No. VI	Certain documents cited							
	Box No. VII	Certain defects in the intern	national application						
	Box No. VIII	Certain observations on the	international application						
4 .	4. The International Bureau will communicate this report to designated Offices in accordance with Rules 44his.3(c) and 93his.1 but not, except where the applicant makes an express request under Article 23(2), before the expiration of 30 months from the priority date (Rule 44his.2).								
_									
			Date of issuance of this report 19 September 2006 (19.09.2006)						
	The International Burea 34, chemin des Colo 1211 Geneva 20, Swi	mbettes	Authorized officer Yoshiko Kuwahara						
Facsin	nile No. +41 22 338 82 70	•	e-mail: pt07@wipo.int						

Form PCT/IB/373 (January 2004)

PATENT COOPERATION TREATY

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (Chapter I of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Rule 44bis)

Applicant's or agent's file reference PCT05-004	FOR FURTHER ACTION	See item 4 below						
International application No. PCT/JP2005/004607	International filing date (day/month/year) 16 March 2005 (16.03.2005)	Priority date (day/month/year) 16 March 2004 (16.03.2004)						
	International Patent Classification (8th edition unless older edition indicated) See relevant information in Form PCT/ISA/237							
Applicant TDK CORPORATION								

1.	This international preliminary report on patentability (Chapter 1) is issued by the International Bureau on behalf of the International Searching Authority under Rule 44 bis 1(a).							
2.	This REPORT consists of a total of 4 sheets, including this cover sheet.							
	In the attached sheets, any refere to the international preliminary r	nce to the written opinion of the eport on patentability (Chapter	ne International Searching Authority should be read as a reference r I) instead.					
3.	This report contains indications	relating to the following items						
	Box No. I	Basis of the report						
	Box No. II	Priority						
	Box No. III	Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability						
	Box No. IV	Lack of unity of invention						
	Box No. V	Reasoned statement under applicability; citations and	Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial explanations supporting such statement					
	Box No. VI	Certain documents cited						
	Box No. VII	Certain defects in the intern	national application					
	Box No. VIII	Certain observations on the	international application					
4.	4. The International Bureau will communicate this report to designated Offices in accordance with Rules 44his.3(c) and 93his.1 but not, except where the applicant makes an express request under Article 23(2), before the expiration of 30 months from the priority date (Rule 44bis .2).							
			En ci citi man					
	•		Date of issuance of this report 19 September 2006 (19.09.2006)					
	The International Bure 34, chemin des Col 1211 Geneva 20, Sv	ombettes	Authorized officer Yoshiko Kuwahara					
Facsi	mile No. +41 22 338 82 70	·	e-mail: pt07@wipo.int					

Form PCT/IB/373 (January 2004)

PATENT COOPERATION TREATY

TRANSLATION From the INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY (PCT Rule 43bis.1) Date of mailing (day/month/year) Applicant's or agent's file reference FOR FURTHER ACTION PCT05-004 See paragraph 2 below International filing date (day/month/year) Priority date (day/month/year) International application No. 16.03.2005 16.03.2004 PCT/JP2005/004607 International Patent Classification (IPC) or both national classification and IPC Applicant TDK CORPORATION This opinion contains indications relating to the following items: Box No. I Basis of the opinion Box No. II Priority Box No. III Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability Box No. IV Lack of unity of invention Reasoned statement under Rule 43bis.1(a)(i) with regard to novelty, inventive step or industrial Box No. V applicability; citations and explanations supporting such statement Box No. VI Certain documents cited Box No. VII Certain defects in the international application Box No. VIII Certain observations on the international application **FURTHER ACTION** If a demand for international preliminary examination is made, this opinion will be considered to be a written opinion of the International Preliminary Examining Authority ("IPEA") except that this does not apply where the applicant chooses an Authority other than this one to be the IPEA and the chosen IPEA has notified the International Bureau under Rule 66.1bis(b) that written opinions of this International Searching Authority will not be so considered. If this opinion is, as provided above, considered to be a written opinion of the IPEA, the applicant is invited to submit to the IPEA a written reply together, where appropriate, with amendments, before the expiration of 3 months from the date of mailing of Form PCT/ISA/220 or before the expiration of 22 months from the priority date, whichever expires later. For further options, see Form PCT/ISA/220. For further details, see notes to Form PCT/ISA/220. Name and mailing address of the ISA/JP Authorized officer

Telephone No

Facsimile No.

Box	ox No. I Basis of this opinion	
1.	With regard to the language, this opinion has been established on the basis of the international application in filed, unless otherwise indicated under this item.	the language in which it was
	This opinion has been established on the basis of a translation from the original language into the follow, which is the language of a translation furnished for the purposes of	
	Rule 12.3 and 23.1(b)).	
2.	With regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application a invention, this opinion has been established on the basis of:	nd necessary to the claimed
	a. type of material	
	a sequence listing	
	table(s) related to the sequence listing	
	b. format of material	
	in written format	•
	in computer readable form	,
	c. time of filing/furnishing	· ·
	contained in the international application as filed.	
	filed together with the international application in computer readable form.	
	furnished subsequently to this Authority for the purposes of search.	
3.	In addition, in the case that more than one version or copy of a sequence listing and/or table(s) related furnished, the required statements that the information in the subsequent or additional copies is identical filed or does not go beyond the application as filed, as appropriate, were furnished.	al to that in the application as
4.	Additional comments:	
"	Additional comments.	
		•
		•
		•
		•
I		

. S	Statement Novelty (N) Inventive step (IS)	Claims Claims Claims	1-6	_ YES _ NO YES				
		Claims	1-6	_ NO				
	Inventive step (IS)	Claims	1-6	_ NO				
,	Inventive step (IS)			– YES				
	inventive step (15)			YES				
		Claims		_				
		***************************************		_ ^{NO}				
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-6	_ YE				
	•	Claims		_ NO				
. (Citations and explanations:							
,3	3 (Family: none)	·	sahi Glass Co., Ltd.), 22 November, 1994 (22.11.94), Claims					
Ι	Document 3: JP, 5-6709, A (Hitachi Ltd.), 14 January, 1993 (14.01.93), Claim 1 (Family: none)							
	Document 4: JP, 8-1113 Claims 1, 2 (Family: nor		umitomo Metal Mining Co., Ltd.), 30 April, 1996 (30.04.96),					
	Document 5: JP, 6-2368: Claim 1, paragraph [000		umitomo Metal Mining Co., Ltd.), 23 August, 1994 (23.08.94) ly: none)),				
c s	cited in the ISR nor obvi	ous to a a	ect matter of claim 1 is neither described in any of the docume person skilled in the art. Therefore, the dielectric paste of the electric paste of the subject matter of claim 2 that cites claim inventive step.					
Ĺ	lielectric paste of the sul he ISR nor obvious to a	bject mat person s	ilayer unit for multilayer ceramic electronic components of ter of claim 3 is neither described in any of the documents cite killed in the art. Therefore, the method for producing a multil onic components of the subject matter of claim 3, and a methor telliayer ceramic electronic components of the subject matters.	layer od for				

発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

REC'D 2 3 JUN 2005

電話番号 03-3581-1101 内線 3415

出願人代理人	WIPO PCT								
大石 皓一 様	·								
あて名 〒 101-0063 日本図	PCT 国際調査機関の見解む (法施行規則第40条の2)								
東京都千代田区神田淡路町一丁目4番1号 友泉淡 路町ピル8階	(PCT規則43の2.1) 第送日 (日.月.年) 21.6.2005								
出願人又は代理人 の咨類記号 PCT05-004	今後の手続きについては、下記2を参照すること。								
国際出願番号 PCT/JP2005/004607 (日.月.年) 16.	優先日 (日.月.年) 16.03.2004								
国際特許分類 (IPC) Int. Cl.' C04B35/634, H01B3/12, H01	国際特許分類 (IPC) Int. Cl.' C04B35/634, H01B3/12, H01G4/12								
出願人 (氏名又は名称) TDK株式会社									
1. この見解書は次の内容を含む。 X									
第II欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可 第IV欄 発明の単一性の欠如 又 第V欄 PCT規則43の2.1(a)(i)に規定する	る新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、								
それを裏付けるための文献及び説明 第VI欄 ある種の引用文献									
□ 第¼欄 国際出願の不備 □ 第¼欄 国際出願に対する意見									
際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づい ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この	2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ 際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなされる。 ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。								
この見解番が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日から3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当な場合は補正番とともに、答弁告を提出することができる。									
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照									
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を	参照すること。								
見解書を作成した日 03.06.2005									
名称及びあて先 特許庁審査官 (権限のある職員) 4 T 8928 三崎 仁									

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月)

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915

育I欄 見解の基礎							
	記に示すす		国際出願の言語	を基礎として作成	された。		
1. この見解書は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の首語を基礎として作成された。 「この見解書は 語による翻訳文を基礎として作成した。							
こ この見解書は、 それは国際調査	Eのために	提出された P C T	: 規則12.3及び2	3.1(b)にいう翻訳	。 文の含語である。	1	
2. この国際出願で開 以下に基づき見解	示されか 	っ請求の範囲に係 した。	る発明に不可欠	なヌクレオチド又	はアミノ酸配列	に関して、	
a. タイプ		列表					
		己列表に関連するラ	テーブル			,	
b. フォーマット	{\bar{2}}	ទ 面					Ì
•	☐ =	コンピュータ読み頃	対り可能な形式	•			
c . 提出時期		出願時の国際出願に	こ含まれる			•	
		この国際出願と共	こコンピュータ	読み取り可能な形	式により提出さ	れた	
		出願後に、調査の	ために、この国	際調査機関に提出	された	•	_
3. 【」さらに、配列 た配列が出願 あった。	時に提出	した配列と同一て	ある旨、又は、	出願時の開示を制	超える事項を含る	川若しくは追加して ミない旨の陳述 啓 の	が近山か
4. 補足意見:		•				•	
Į.							
					•		
				·	•		
	٠						
•							
1							
•							
•							

国際	調査機関の見解書	国际山脉中 7 1017 1120007	
第V概 新規性、進歩性 それを寝付る文) PCT規則43の2.1(a) (i) に定める見解、	
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 <u>1 - 6</u> 請求の範囲		有 無
進歩性(IS)			有 無
産業上の利用可能性	挂(I A) 請求の範囲 <u>1 - 6</u> 請求の範囲 <u></u>		有 無
2. 文献及び説明			
ン 原欄 の の の の に に の の に の の に の の の で で で で で で で で で で で で で	ペニー) 1994.03. 第2行 & US 51 5 & EP 55747 VO 1993/0660 P 6-321619 A(B (ファミリーなし) P 5-6709 A (株式	(住友金属鉱山株式会社) 1996.0 い (住友金属鉱山株式会社) 1994.0	第5 第4 第8 2, 4,
記載されて活力の誘電体	囲1の誘電体ペーストは、 いとボーツ巻表にレって自	国際調査報告に引用されたいずれの文 引明なものでもない。したがって、請求 图1を引用する請求の範囲2の誘電体ペ	・ヘン市で下れ
誘電体ペー	囲3の積層セラミック電子 ストは、国際調査報告に引 によって自用なものでもた	子部品用の積層体ユニットの製造方法に 別用されたいずれの文献にも記載されて ない。したがって、請求の範囲3の積層 製造方法、及び請求の範囲3を引用する	セラミ

範囲4-6の積層セラミック電子部品用の積層体ユニットの製造方法は新規性及び

進歩性を有する。

PATENT COOPERATION TREATY

From the INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY			ITY	ANC.				
To:	NATIO	VAL BLAKEIII				PCT PCT		
						RITTEN OPINION OF THE FIONAL SEARCHING AUTHORITY		
					(PCT Rule 43bis.1)			
					Date of mailing (day/month/year)			
Applic	ant's or a	gent's file referen	ce		FOR FURTHER	ACTION		
١	05-0	_			FORFORTHER	See paragraph 2 below		
		plication No.		International filing date	(dav/month/year)	Priority date (day/month/year)		
		2005/004	607	16.03.2005	, 	16.03.2004		
Interna	tional Pa	tent Classification	n (IPC) or both	h national classification ar	d IPC			
Applic	ant			-				
TDE	COI	RPORATIO	N			•		
		•						
	771.		ti di mala	414-4-5-1114				
l.	Inisc	pinion contains it	norcations reta	ting to the following item	S.	•		
		Box No. I	Basis of the	opinion		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	닏	Box No. II	Priority			•		
	\sqcup	Box No. III	Non-establi	shment of opinion with re	gard to novelty, invent	tive step and industrial applicability		
	Щ	Box No. IV	Lack of unit	ty of invention		•		
		Box No. V		atement under Rule 43bis y; citations and explanatio		novelty, inventive step or industrial tement		
	닏	Box No. VI	Certain doc	uments cited	•			
	\sqcup	Box No. VII	Certain defe	ects in the international ap	pplication			
	Ш	Box No. VIII	Certain obse	ervations on the internatio	nal application			
- 2.	FURT	THER ACTION				•		
	Intern than t	ational Prelimina his one to be the	ry Examining IPEA and the	Authority ("IPEA") excer	t that this does not ap I the International Bu	ill be considered to be a written opinion of the ply where the applicant chooses an Authority other reau under Rule 66.1bis(b) that written opinions of		
	writte	n reply together,	where approp		before the expiration	A, the applicant is invited to submit to the IPEA and of 3 months from the date of mailing of Form expires later.		
		rther options, see	-		•	-		
3.	For fu	rther details, see a	notes to Form	PCT/ISA/220.				
Name a	ınd maili	ng address of the	ISA/JP		Authorized officer			
		•						
					Telephone No.			
Leacsim	Facsimile No.							

Box	c No. I	В	asis of this opinio	n						-	
1.	With	h regard to	the language, this serwise indicated u	opinion has l inder this iten	been esta n.	blished on th	ne basis of the	international a	application in th	ne language in w	hich it was
		This opin	ion has been estab	lished on the	basis of a	a transtation	from the origin	nal language ir	nto the followin	g language	
				, wł	nich is the	clanguage o	f a translation t	furnished for t	he purposes of	international sec	arch (under
		Rule 12.3	and 23.1(b)).						•	- 14	
2.	Witi invo	h regard to ention, this o	any nucleotide a opinion has been e	and/or amin stablished on	o acid s the basis	equence dis	sclosed in the	international	application and	i necessary to t	he claimed
	a.	type of m	aterial .								
		a se	quence listing						•		
		tabl	le(s) related to the	sequence listi	ing		•				
	b.	format of	material						•		
		in v	vritten format								
		in c	omputer readable	form				•			
	c.	time of fi	ling/furnishing		•						
		con	tained in the intere	national appli	cation as	filed.					
		file	d together with the	international	l applicat	ion in comp	uter readable fo	orm.			
		[furn	nished subsequentl	y to this Auth	nority for	the purpose	s of search.				
		T 3 3!	on, in the case tha	t more than	one 110***	ion or con-	of a segmence	listing and/or	table(s) relatio	ng thereto has b	een filed or
3.	Ш	furnished	on, in the case that the required state oes not go beyond	ements that th	ne inform	ation in the	subsequent or	additional cop	pies is identical	to that in the ap	plication as
4.	Λde	ditional con	nments:								
						•					
									•		
							•				
							,				
ĺ											
		•									
		•			٠.						
						·					
										•	
-											
										-	

Box			ale 43bis.1(a)(i) with regard to novelty, inven	tive step or industrial applicability;
	citations and expl	anations su	pporting such statement	
1.	Statement			
	Novelty (N)		1-6	
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-6	YES
	• • •	Claims		
	•			
	Industrial applicability (IA)	Claims		YES
		Claims		
2.	Citations and explanations:			
	3 (Family: none) Document 3: JP, 5-6709 Document 4: JP, 8-1112 Claims 1, 2 (Family: none) Document 5: JP, 6-2369 Claim 1, paragraph [000] Claims 1 and 2 The dielectric paste of cited in the ISR nor oby	519, A (A 9, A (Hita 346, A (Sone) 327, Λ (Sone) 61 (Fam f the subjections to a 1 and a con	asahi Glass Co., Ltd.), 22 Novembershi Glass Co., Ltd.), 14 January, 1993 (14.01) sumitomo Metal Mining Co., Ltd.) sumitomo Metal Mining Co., Ltd.) sumitomo Metal Mining Co., Ltd.) sily: none) sect matter of claim 1 is neither desperson skilled in the art. Therefolielectric paste of the subject matter	1.93), Claim 1 (Family: none) 3.30 April, 1996 (30.04.96), 3.23 August, 1994 (23.08.94), scribed in any of the documents re, the dielectric paste of the
	A method for product dielectric paste of the st the ISR nor obvious to unit for multilayer cera producing a multilayer	ubject ma a person mic elect unit for r	tilayer unit for multilayer ceramic atter of claim 3 is neither described skilled in the art. Therefore, the nronic components of the subject multilayer ceramic electronic component to be novel and involve an inv	I in any of the documents cited in nethod for producing a multilayer natter of claim 3, and a method for conents of the subject matters of
			•	
1				
				•

3415

電話番号 03-3581-1101 内線

特許協力条約 REC'D 2 3 JUN 2005 発信人 日本国特許庁 (国際調査機関) PCT WIPO 出願人代理人 大石 皓一 様 あて名 PCT 国際調査機関の見解書 〒 101-0063 (法施行規則第40条の2) 日本国 [PCT規則43の2.1] 東京都千代田区神田淡路町一丁目4番1号 友泉淡 路町ビル8階 発送日 21.6.2005 (日.月.年) 今後の手続きについては、下記2を参照すること。 出願人又は代理人 PCT05-004 の背類記号 優先日 国際出願日 国際出願番号 16.03.2004 (日.月.年) 16.03.2005 (日,月,年) PCT/JP2005/004607 国際特許分類(IPC) Int.Cl. C04B35/634, H01B3/12, H01G4/12 出願人(氏名又は名称) TDK株式会社 1. この見解書は次の内容を含む。 X 第1欄 見解の基礎 第Ⅱ欄 優先権 第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成 第Ⅳ欄 発明の単一性の欠如 第V棚 PCT規則43の2.1(a)(i)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、 それを裏付けるための文献及び説明 第VI欄 ある種の引用文献 第VI欄 国際出願の不備 第VII欄 国際出願に対する意見 2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて国際凋査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。 この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か ら3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当 な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。 さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。 3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。 見解書を作成した日 03.06.2005 8928 4 T 特許庁審査官(権限のある職員) 名称及びあて先 三崎 仁 日本国特許庁 (ISA/JP)

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月)

郵便番号100-8915

第1欄 見解の基礎	
1. この見解書は、下	記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。
この見解書は、 それは国際開発	・
 この国際出願で開 以下に基づき見解 	引示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 3書を作成した。
a. タイプ	配列表
	配列表に関連するテーブル
b. フォーマット	□ 書面
•	□ コンピュータ読み取り可能な形式
c . 提出時期	出願時の国際出願に含まれる
·	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された
	山願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された
た配列が出願	列表又は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出版板に促出した記り出し、 一般では、 一をは、 は 、 は は は は は は は は は は
4. 補足意見:	

国際調査機関の	見解書	国際出願番号	PCT/JP2005/00460	7 —
第V欄 新規性、進歩性又は産業上 それを裏付る文献及び説明	の利用可能性についてのPCT	規則43の2.1(a)(i) に定める見解、 	
1. 見解	•			
新規性(N)	請求の範囲 <u>1-6</u> 請求の範囲		有	
進歩性(IS)	請求の範囲 <u>1 - 6</u> 請求の範囲	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲 		有 	
ンド・カンパニー)	1994.03.31 & US 5106 FP 557470	,	ポン・ドゥ・ヌムール・ア 右下欄,第17行-第5 第3欄,第39行-第5 [,第42行-第4頁,第4	Ļ

3行 & WO 1993/06609 A1, 第5頁, 第31行-第9頁, 第8 文献2:JP 6-321619 A (旭硝子株式会社) 1994.11.22,

請求項1、3 (ファミリーなし)

文献3: JP 5-6709 A (株式会社日立製作所) 1993.01.14,

請求項1 (ファミリーなし)

文献4: JP 8-111346 A (住友金属鉱山株式会社) 1996.04.

30, 請求項1, 2 (ファミリーなし)

文献 5: JP 6-236827 A (住友金属鉱山株式会社) 1994.08.

23, 請求項1, 【0004】 (ファミリーなし)

請求の範囲1、2

請求の範囲1の誘電体ペーストは、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも 記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。したがって、請求の範囲 1の誘電体ペースト、及び請求の範囲1を引用する請求の範囲2の誘電体ペースト は新規性及び進歩性を有する。

請求の範囲3-6

請求の範囲3の積層セラミック電子部品用の積層体ユニットの製造方法における 誘電体ペーストは、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記載されておら ず、当業者にとって自明なものでもない。したがって、請求の範囲3の積層セラミ ック電子部品用の積層体ユニットの製造方法、及び請求の範囲3を引用する請求の 範囲4-6の積層セラミック電子部品用の積層体ユニットの製造方法は新規性及び 進歩性を有する。